

Si popoli il database con almeno il seguente insieme minimale di dati; si indichi nella documentazione le informazioni necessarie a recuperare i dati inseriti.

**Utenti (indicare password e numero tessera)**

Mario Rossi, [mrossi@studenti.unimi.it](mailto:mrossi@studenti.unimi.it), nato a Mantova il 1-1-1970, abitante a Milano in via Pace 15, studente

Alice Rossi, [arossi@studenti.unimi.it](mailto:arossi@studenti.unimi.it), nata a Como il 1-1-1970, abitante a Milano in via Verdi 8, docente

**Dipendenti (Indicare username e password)**

Franco Noto, dipendente

**Opere/copie (indicare pk dell'opera e collocazione di ogni copia)**

1)

Autore: Bjarne Stroustrup

Titolo: C++

Casa editrice: Addison–Wesley

Lingua: Inglese

Edizioni:

1985 (1st edition)	1 copia
1991 (2nd)	1 copia
1997 (3rd)	1 copia
2000 (special)	2 copie
2013 (4th)	3 copie

ISBN: 9780321563842

Sezione: INF

2)

Autore: Bjarne Stroustrup

Titolo: C++. Linguaggio, libreria standard, principi di programmazio

Casa editrice: Pearson

Lingua: Italiano

Edizioni:

2015 (4th)                      5 copie

ISBN: 9788865184486

Sezione: INF

**Prestiti (indicare i dati necessari a recuperare le informazioni sui seguenti prestiti)**

Mario Rossi ha correntemente in prestito, e non ha ancora restituito, una copia per ogni edizione della prima opera. Il prestito relativo alla copia della prima edizione deve essere scaduto (indicare il prestito concluso con tale caratteristiche

Mario Rossi ha inoltre richiesto poter avere in prestito una copia della seconda opera, richiesta che gli deve essere negata.

Alice Rossi ha correntemente in prestito una copia dell'ultima edizione della prima opera e ha richiesto di poter avere in prestito una copia della seconda opera.

Entrambi gli utenti debbono avere almeno tre prestiti conclusi e per uno di essi debbono aver espresso sia un giudizio che un commento (indicare il prestito concluso con tale caratteristiche).